

CIPPO 25

Il modello CIPPO25 è il cippatore a disco più grande della gamma Caravaggi. È caratterizzato da un'importante entrata di alimentazione che permette di cippare materiale fino a 250mm di diametro.

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Dispositivo elettronico no-stress.
- Ingrassaggio centralizzato.
- Sistema di controllo della velocità dei rulli di alimentazione per regolare la dimensione del cippato.
- Carrello agricolo senza freni.
- Rotore 3 lame.

OPTIONAL

- Rotore a lame piccole per cippato da caldaia.

The CIPPO25 model is the largest disc chipper in the Caravaggi range. It features a large feed opening that allows chipping material up to 250 mm in diameter.

STANDARD EQUIPMENT

- Electronic no-stress device.
- Central greasing system.
- Feed roller speed control system to adjust the size of the wood chips.
- Agricultural chassis.
- 3 blades rotor.

OPTIONAL

- Small blade rotor for boiler chips.



SOTTOCARRO CINGOLATO (OPTIONAL)

Il cippatore CIPPO25, come alternativa, può essere fornito con carrello stradale con freni, sottocarro cingolato, controllato da filo comando o da controllo remoto.

CRAWLER UNDERCARRIAGE (OPTIONAL)

As an alternative, the CIPPO25 chipper can be supplied with high-speed chassis, tracks, which can be controlled by wire control or remote



Video

MOTORE**ENGINE**

Electrico 380 V	40hp	Electric 380 V
Diesel DOOSAN D18 3-cyl	55hp	Diesel DOOSAN D18 3-cyl
Diesel DOOSAN D24 4-cyl	75hp	Diesel DOOSAN D24 4-cyl
Trattore	70-110hp	PTO tractor

CARATTERISTICHE TECNICHE**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

Disco di taglio (mm)	720x28	Cutting disc (mm)
Lame	3	Blades
Controlame	1	Counterblade
Controlama estraibile	<input type="radio"/>	Extractable counterblade
Diametro max. di taglio (mm)	250	Max. cutting diameter (mm)
Tramoggia di carico (mm)	1000x910	Loading hopper (mm)
Entrata di alimentazione (mm)	350x250	Feeding opening (mm)
Altezza alimentazione (mm)	940	Loading height (mm)
Rulli idraulici	2	Hydraulic feed rollers
Sistema elettronico NO-STRESS	<input checked="" type="radio"/>	Electronic control NO-STRESS
Sistema regolazione velocità rulli	<input checked="" type="radio"/>	Roller speed adjustment system
Controllo senso di rotazione rulli	<input checked="" type="radio"/>	Roller rotation direction control
Ingrassaggio centralizzato	<input checked="" type="radio"/>	Centralized greasing
Altezza di scarico (mm)	2.300	Unloading height (mm)
Produzione media (m ³ /h)	17	Average production (m ³ /h)

● Sì | Yes ○ No